



**You have downloaded a document from
RE-BUŚ
repository of the University of Silesia in Katowice**

Title: Sprawozdanie z konferencji naukowej: Książka, Informacja i Internet 2010 (Lublin, 18-19 listopada 2010 roku)

Author: Andrzej Koziara

Citation style: Koziara Andrzej. (2010). Sprawozdanie z konferencji naukowej: Książka, Informacja i Internet 2010 (Lublin, 18-19 listopada 2010 roku). "Bibliotheca Nostra. Śląski Kwartalnik Naukowy" (2010, nr 3/4, s. 121-124).



Uznanie autorstwa - Na tych samych warunkach - Licencja ta pozwala na kopiowanie, zmienianie, rozprowadzanie, przedstawianie i wykonywanie utworu tak długo, jak tylko na utwory zależne będzie udzielana taka sama licencja.



UNIwersYTET ŚLĄSKI
W KATOWICACH



Biblioteka
Uniwersytetu Śląskiego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

ANDRZEJ KOZIARA
Biblioteka Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach

**SPRAWOZDANIE Z KONFERENCJI NAUKOWEJ
KSIĄŻKA, INFORMACJA I INTERNET 2010
(LUBLIN, 18-19 LISTOPADA 2010 ROKU)**

Tradycyjnie już, koniec roku kalendarzowego obfituje w różnego typu konferencje, na których podsumowuje się dokonania poprzedniego roku akademickiego. Instytut Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie 18 i 19 listopada 2010 roku zorganizował kolejną konferencję naukową zatytułowaną *Książka, Informacja i Internet 2010*. W swojej formule stanowić ona miała forum, na którym zostanie zaprezentowana najnowsza wiedza i najnowocześniejsze rozwiązania organizacyjne i technologiczne z zakresu szeroko rozumianych zasobów informacyjnych dostępnych online. Zaakcentowano różnorodność sposobów ich tworzenia, przeszukiwania i selekcji, jak również rolę bibliotek jako centrów tworzących i udostępniających informacje.

Podczas konferencji organizatorzy rozprowadzili recenzowane materiały, zawierające treść wszystkich wystąpień. Zasada ta ma oczywiście dodatnie i ujemne strony, niewątpliwie jednak dla samych uczestników jest to szansa na znaczne poszerzenie wiedzy z zakresu poruszanej problematyki.

Konferencja została podzielona na bloki tematyczne, co miało posłużyć uporządkowaniu całości prezentowanych zagadnień i jednocześnie powinno umożliwić sprawne przeprowadzenie dyskusji.

Uczestnikami konferencji byli zarówno pracownicy naukowcy, jak również pracownicy bibliotek naukowych oraz ośrodków informacji naukowej i technicznej. Niewątpliwym mankamentem spotkania była słaba reprezentacja samodzielnych pracowników nauki wśród prelegentów oraz uczestników. Fakt ten zaważył na braku wystąpień analitycznych, omawiających zagadnienia związane z tworzeniem i udostępnianiem informacji. Bardzo dobrze natomiast zapre-

zentowali się młodzi naukowcy, którzy pokazywali wyniki badań koncentrujących się na szczegółowych, wybranych przez siebie zagadnieniach.

Wyjątkowo cenne dla pracowników niepodjęających standardowej działalności naukowej były wystąpienia, w których przedstawiono sposób podejścia do rzetelnego prowadzenia badań naukowych. Znalazło to swój wyraz w prezentacji Zbigniewa Osińskiego (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) omawiającej *Internetowe źródła informacji dla historyka najnowszych dziejów Polski*, stanowiącej swego rodzaju subiektywny opis rzeczywistości dokonany przez osobę szukającą informacji. Podobne w wymowie były dwa kolejne wystąpienia: *Dostęp do informacji o orzecznictwie w Polsce* Honoraty Zarębskiej (Instytut Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach) oraz *Dostęp do zasobów normalizacyjnych w Internecie* Anny Matysek (Instytut Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach), gdzie zanalizowano wielkość, jakość i dostępność źródeł informacji. W referacie Arkadiusza Pulikowskiego (również Instytut Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach) *Kierunki rozwoju wyszukiwarek internetowych i katalogów stron WWW* pokazane zostały natomiast ogólne mechanizmy tworzenia i przeszukiwania zasobów informacyjnych.

W sposób szczególnie starły się ze sobą prezentacje kierunków prac projektowych związanych z udostępnianiem zbiorów bibliotek. Z jednej strony, w wystąpieniu *Katalogi OPAC „następnej generacji”. Charakterystyka i możliwości ich wykorzystania* Grzegorza Gmitera (Instytut Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej UMCS) przedstawiono podejście komercjalizujące wyszukiwanie zasobów informacyjnych, w którym system OPAC zmierzałby ku ujednoliceniu „bramy” do źródeł informacyjnych, z drugiej zaś Anna Śpiechowicz i Andrzej Koziaara (Biblioteka Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach) omówili *Zaawansowane modele informatyczne na przykładzie wdrożenia i wykorzystania kartoteki haseł wzorcowych w bibliotekach użytkujących Zintegrowany System Biblioteczny PROLIB*, które ułatwiają jednolitą prezentację baz indeksujących zasoby papierowe bibliotek w Internecie. Cenne informacje dla całego środowiska, dotyczące tej grupy tematycznej, znalazły się również w prelekcji Agnieszki Kasprzyk (Centrum NUKAT) *NUKAT, czyli o symbiozie w świecie książek*.

Wystąpienie pracowników Katedry Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Łódzkiego – Grzegorza Czapnika, Agaty Walczak-Niewiadomskiej i Zbigniewa Gruszki, zatytułowane *Edukacja bro-*

kerów informacji na poziomie akademickim – zarys problematyki badań realizowanych w KBiN UŁ było próbą podsumowaniem kilkuletnich doświadczeń w zakresie przygotowania zawodowego do profesjonalnego wyszukiwania, weryfikowania i udzielania różnego rodzaju informacji. Brakowało w nim niestety odniesienia do doświadczeń ogólnopolskich i praktycznych wniosków dotyczących rozwoju tej dziedziny.

Szczególny rozdzwięk sposobu pojmowania zadań nałożonych na biblioteki dał się zauważyć między treściami przedstawionymi w wystąpieniu *Centrum Informacji Naukowej i Biblioteka Akademicka – nowoczesny model udostępniania zasobów* Małgorzaty Wagi, A. Śpiechowicz i A. Koziary (Biblioteka Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach) a zawartością tradycyjalistycznych omówień statycznej, niezmiennej od lat rzeczywistości: Agnieszki Celej (Biblioteka Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej) *Informator dziedzinowy a bibliotekarz dziedzinowy w Bibliotece Głównej i Bibliotece Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej*, Urszuli Kowalewskiej (Biblioteka Uniwersytetu Łódzkiego) *Dostosowywanie działalności informacyjnej biblioteki akademickiej do potrzeb społeczeństwa informacyjnego na przykładzie Biblioteki Uniwersytetu Łódzkiego*, czy Katarzyny Zygmunt i Stefanii Stuligrosz-Urbańskiej (Biblioteka Główna Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu) *Działalność informacyjna biblioteki – komunikat*.

Wiele cennych informacji zawierała prezentacja twórców systemu dLibra, zajmujących się tworzeniem bibliotek cyfrowych, przedstawiona przez Marcina Werłę i Adama Dudczaka (Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe). Omówiono ich wkład w realizację europejskiego grantu związanego z przygotowaniem materiałów *e-learningowych* dla osób prowadzących digitalizację zbiorów. Interesujące były także wystąpienia gości zagranicznych, ukazujące dorobek sąsiednich krajów w dziedzinie udostępniania informacji. Goście szczególną uwagę poświęcili wpływowi przeprowadzanych szkoleń na jakość tworzonych środowisk informacyjnych i wykorzystanie sprzętu komputerowego do zabezpieczenia efektywnej pracy instytucji.

Podsumowując całą konferencję, należy stwierdzić, że zamierzony przez organizatorów przegląd zarówno stanu badań, jak i rozwiązań praktycznych powiódł się, choć niedosyt wywołuje zdecydowanie zbyt skromna liczba i czas wystąpień o ujęciu nowatorskim, odpowiadającym na wyzwania współczesnego bibliotekarstwa i informacji naukowej. Pewną niedogodnością był program konferencji, w którym nie przewidziano czasu na obszerniejszą dyskusję. Być może należałoby także rozważyć dwustopniowe kwalifikowanie referatów lub zaplano-

wanie części wystąpień w równoległych sesjach. To pierwsze dotyczyłoby dopuszczenia tylko niektórych wybranych wystąpień do prezentacji w czasie trwania konferencji. Mimo tych zastrzeżeń można uznać, że uczestnictwo w konferencji było co najmniej pożyteczne, jak również można mieć nadzieję, że materiały z konferencji *Książka, Informacja i Internet 2010* trafią do zasobów jednej z bibliotek cyfrowych.